



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 18.09.2020
Αριθ. πρωτ: 8032/216187

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: Belchim Crop Protection NV/SA, Βελγίου
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
της εταιρείας: ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ
ΑΝΤΩΝΗΣ και Σία Ε.Ε. "AGRIBIZ")
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο)
KALIPE (δ.ο. pelargonic acid 50% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.
7. Τη με αριθ. 70399 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (ζιζανιοκτόνο) ΚΑΤΟΥΝ GOLD (δ.ο.: pelargonic acid (cas 112-05-0) 50 % β/ο), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 3290/88748/24.06.2020 Απόφαση, όπως ισχύει.

8. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία **pelargonic acid**.
9. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
10. Τη με αριθ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
11. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
12. Την υπ' αριθ. πρωτ. 8032/216187/04.08.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορήγηση άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **KALIPE** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

| |
|-------------------|
| 70405 |
| 18.09.2020 |
| 31.08.2022 |

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή

| |
|-------------------------------|
| KALIPE |
| Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC) |

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία
Χημική ομάδα
Παρασκευαστής

| |
|--|
| Pelargonic acid ή Nonanoic acid |
| 95% β/β min |
| Λιπαρά οξέα |
| Belchim Crop Protection NV/SA Technologielaan 7 1840 Londerzeel, Βέλγιο Contact person: Egbert Panman Tel.: +32 52300906 FAX: +32 52301135 e-mail: Egbert.panman@belchim.com |

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

| |
|--|
| Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: 1. Nantong Shenyu Green Medicine Co., Ltd Yangkou Chemical Industry Zone Rudong County, Jiangsu Province, Κίνα 2. MATRICA SpA Via Marco Polo 12 07046 Porto Torres, Ιταλία |
|--|

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **Pelargonic acid** ή **Nonanoic acid** όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθμ. πρωτ. 3290/88748/23.03.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Belchim Crop Protection NV/SA

Technologielaan 7

1840 Londerzeel, Βέλγιο

Contact person: Egbert Panman

Tel.: +32 52300906

FAX: +32 52301135

e-mail: Egbert.panman@belchim.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – “AGRIBIZ”

Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα

Τηλ.: 210 7471000

Fax: 210 7471009

e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος

57022, Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2311 998600

FAX: 2311 998 601

e-mail: registration@agrology.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

Belchim Crop Protection NV/SA

Technologielaan 7

1840 Londerzeel, Βέλγιο

Contact person: Egbert Panman

Tel.: +32 52300906

FAX: +32 52301135

e-mail: Egbert.panman@belchim.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Nantong Shenyu Green Medicine CO., Ltd.

D-E Block, 9th floor,

251, Ledu Road, Songjiang District,

Shanghai, 201600, Κίνα

2. DIACHEM S.p.A.

Via Mozzanica, 9/11

24043 Caravaggio (BG), Ιταλία

3. Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG

Stader Elbstraße 28

21683 Stade, Γερμανία

4. IRIS

1126A Avenue du Moulinas

Route de St Privat

30340 Salindres, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Nantong Shenyu Green Medicine CO., Ltd.D-E Block, 9th floor,
251, Ledu Road, Songjiang District,
Shanghai, 201600, Κίνα**2. DIACHEM S.p.A.**Via Mozzanica, 9/11
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία**3. Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG**Stader Elbstraße 28
21683 Stade, Γερμανία**4. IRIS**1126A Avenue du Moulinas
Route de St Privat
30340 Salindres, Γαλλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: pelargonic acid 50% β/ο**Βοηθητικές ουσίες:** 45,35% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι όπως κατατέθηκε με την υπ. αριθμ. 1628/26508/08.02.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το προϊόν αναφοράς ΚΑΤΟΥΝ GOLD. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|-----------------|----------------|------------------|
| 1 | Φιάλες ή Δοχεία | 1 έως 10 λίτρα | HDPE fluorinated |

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

Τρόπος και χρόνος εφαρμογής: Εφαρμόζεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό στο φύλλωμα των ζιζανίων, που πρέπει να είναι στεγνό πριν τον ψεκασμό, με πίεση ψεκαστικού 2 - 2,5 bar.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείτε καλά το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό και ξεκινήστε την ανάδευση. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη την διάρκεια της εφαρμογής. Να ψεκάζεται αμέσως μετά την προετοιμασία του ψεκαστικού υγρού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες/δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: ---

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:


Μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο επαφής για την καταπολέμηση νεαρών ζιζανίων. Περιέχει τη δραστική ουσία πελαργονικό οξύ το οποίο είναι 100% φυτικής προέλευσης. Δρα με αποξήρανση, διαταράσσοντας τη διαπερατότητα της κυτταρικής μεμβράνης των φυτών και τα αποτελέσματα είναι ορατά πολύ γρήγορα.

5 Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής (1) | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα |
|---|---|--------------------|------------------------------------|--|---|
| | | λίτρα/ στρέμμα | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα) / στρέμμα | | |
| Διαπερατές επιφάνειες που επικαλύπτουν το έδαφος. Σκληρές επιφάνειες. Γύρω από θάμνους και δέντρα (ΥΜΒΑΜ) Καλλωπιστικά (ΝΝΝΖΖ) | Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια | 2,25 | 30 - 75 | Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων όταν βρίσκονται σε γρήγορη ανάπτυξη (λιγότερο από 10 εκ. ύψος) και επανάληψη ψεκασμού, εάν χρειαστεί. | 4/14 |

Παρατηρήσεις:

1. Όπως χώροι με αμμοχάλικο, μονοπάτια, οδοστρώματα, γύρω από τριαντάφυλλα, καλλωπιστικά φυτά, δέντρα, θάμνους και φράκτες, γύρω από υπόστεγα και θερμοκήπια, κατά μήκος φραχτών.
2. Εφαρμόστε κατά προτίμηση το πρωί, σε μέρες με καλή φωτεινότητα.
3. Η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται σε ελάχιστες θερμοκρασίες 15°C, σε καιρικές συνθήκες που διευκολύνουν την ανάπτυξη. Να γίνεται πλήρης και ομοιόμορφη διαβροχή των φυτών.
4. Το ΚΑΛΙΡΕ καταστρέφει όλα τα πράσινα μέρη των φυτών. Μην το εφαρμόζετε σε φυτά που δεν είναι στόχοι, συμπεριλαμβανομένου του χλοοτάπητα.
5. Μην το εφαρμόζετε σε υγρά φυτά ή εάν αναμένεται βροχή 2 ώρες μετά την εφαρμογή.
6. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:
 Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis* – DIGSA)
 Βλήτο καλλιεργούμενο (*Amaranthus hybridus* – AMACH)
 Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris* – SENVU)
 Σετάρια (*Setaria viridis* – URTUR)
 Τραχεία λειβαδοπόα (*Poa trivialis* – POATR)

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
- Να αποφύγετε τον ψεκάσμο σε φύλλα γειτονικών φυτών διότι υπάρχει κίνδυνος ζημιάς.
- Διαχείριση ανθεκτικότητας**
Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική pelargonis acid, η οποία ανήκει στην ομάδα 0 κατά HRAC.
Ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας είναι χαμηλός.
Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα, προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
-
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
-
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα
- Όταν έχει στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους
- Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις για τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.
- 9** Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:
- ΠΡΟΣΟΧΗ**
- 
- GHS07
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας
- H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)

SPe4: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην χρησιμοποιείται σε αδιαπέραστες επιφάνειες όπως ασφάλτο, σκυρόδεμα, λιθόστρωτα [σιδηροτροχιές] και άλλες επιφάνειες με υψηλό κίνδυνο απορροής.

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

P305+P351+P338: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση κατάποσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Μην προκαλέσετε εμετό.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

| Φυτικά προϊόντα | Ημέρες |
|--|--------|
| Δεν εφαρμόζεται σε εδώδιμες καλλιέργειες | - |

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο σε θερμοκρασίες πάνω από 0°C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο **Παράρτημα III** του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (ζιζανιοκτόνο) ΚΑΤΟΥΝ GOLD καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) ΚΑΤΟΥΝ GOLD, οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Μελέτη σταθερότητας 2 ετών κατά την αποθήκευση.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
κ.α.α

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ